

PRODUCT NUMBER: 1032394 Miller kernmantel edge forked shock absorbing lanyard 1,5 meters with twist lock karabiner and 2 GO65 scaffold hooks.

Miller kernmantel edge forked shock absorbing lanyard 1,5 meters with an aluminium twist lock karabiner and 2 GO65 aluminium scaffold hooks.



Overview

Reference Number 1032394

Product Type Fall Protection

Range Shock Absorbing Lanyards

Line Cut resistant

Brand Miller by Honeywell

Industry

Building and Construction
 Utilities

Product Use

Fall arrest lanyards will allow the worker to fall but prevents him from hitting the next lower level, such as the ground, (if well attached). It includes a shock absorber that dissipates the forces exerted on the body in the case of a fall to stay below 6 KN.

This single lanyard is edge tested for safe working on edges (r>= 0,5 mm).

Features & Benefits

Feature

New design : * the new kernmantel lanyard is manufactured with a light green rope with black stripes, which are highly visible from a distance increasing the safety at work. * The stitches are highly visible which facilitates the safety check before use.

Benefit

* The lanyard is edge tested. It is manufactured with high quality kernmantel ropes and have a special cut resistance for safe working on edges (r>= 0,5 mm). * The kernmantel rope is 2 times more resistant to the abrasion than the other standard ropes.

Technical Description

Length 1,5 M

Weight

1,700 KG

Breaking Strength > 22 KN

Operating Temperature -30°C to +50°C

Rope

Rope Raw Material Kernmantel Ø 11 mm. Polyester sheath. Polyamide core.

Webbing

Webbing Raw Material Resistant webbing with protective cover

Connector

Connector Type Twist lock karabiner

Connector Raw Material aluminium

Connector Opening 18 mm

Connector Breaking Strength > 23 KN

Connector Standard EN 362 : 2004

Connector

Connector Type GO65 Scaffold hook

Connector Raw Material aluminium

Connector Opening 63 mm

Connector Breaking Strength > 22 KN

Connector Standard EN 362 : 2004

Certifications

E.C. Declaration of Conformity

EC Category PPE

Quality Assurance ISO 9001 / 2000

EC Attestation

EC Attestation Number 0082-490-160-06-13-0170

Certifications

• EN 355 / VG 11 PFE 11.074

REACH

EU Regulation 1907/2006 (REACH) Compliance

Kernmantel edge forked shock absorbing lanyard - 1032394

The substance(s) listed below may be contained in this product above the threshold level of 0.1% by weight of the listed article.	
Product Reference Sold in Europe	Substance > 0.1%
Substance Name	CAS Number
No Substance Content	

Additional Information

User Manual NT90004208 IND L

User Information Sheet

User manual

Maintenance

Life Cycle

Life expectancy of our harnesses is 10 years from the date of manufacture.

Care Instructions

Some factors can contribute to reduce the performance or life expectancy of the product:

- Incorrect stocking
- Incorrect use
- Stopping a fall
- Mechanical deformation or cut
- Contact with chemical products (an acid or a base)
- Exposure to extreme heat sources > 60°C
- Exposure to UV rays

Please remember that:

• the product must be checked at least once a year by a qualified person. This inspection must be registered.

• before each use, the product must be visually inspected by the user.

The compulsory annual inspection will be the deciding factor as to whether your PPE should be put back into service or not.

© Honeywell International Inc.



Centre d'Essais de Fontaine 17, Boulevard Paul Langevin 38600 FONTAINE - France Tél. +33.(0)4.76.53.52.22 Fax +33.(0)4.76.53.32.40 lab38chute@apave.com En exécution de la directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 modifiée concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux équipements de protection individuelle et des dispositions pertinentes du code du travail, portant transposition de cette directive en droit français, In enforcement of amended directive 89/686/EEC of 21st of December 1989 on the approximation of the laws of the Members States relating to personal protective equipment and in enforcement of relevant requirements of the French labour code, providing for the transcription of this directive into French regulations,

APAVE SUDEUROPE SAS, organisme notifié, identifié sous le numéro 0082, attribue l' APAVE SUDEUROPE SAS, notified body, identified under number 0082, awards the



A l'équipement suivant :

To the following equipment:

- Type d'équipement : EPI de catégorie III Absorbeur d'énergie Category of equipment: PPE category III - Energy absorber
- Marque commerciale : MILLER® Trademark

> Equivalence : la présente attestation est attribuée aux deux modèles suivantes :

- Equivalence: this certificate is awarded to the two following models:
- Modèle : LONGE ABSORBEUR Y DRISSE NUE : Absorbeur d'énergie intégrant une longe fourche Model
 Energy absorber integrating a fork lanyard
- Modèle : LONGE ABSORBER Y DRISSE + CONNECTEURS : Absorbeur d'énergie intégrant une longe fourche avec connecteurs

Model

- Energy absorber integrating a fork lanyard with connectors
- Fabricant : HONEYWELL FALL PROTECTION France SAS 35-37 Rue de la Bidauderie 18100 VIERZON Manufacturer Cedex France
- Description : Absorbeur d'énergie à sangle à déchirement, en polyamide 6, largeur 30 mm, longueur 0,18 m, protégé par une gaine thermoretractable, intégrant une longe fourche symétrique, en cordage polyester/polyamide, diamètre 11 mm. A chaque extrémité de la longe, une boucle cousue cossée, soit de référence 90001626, soit 90022716, protégée par une gaine thermoretractable de référence 90002874 ou 90022718. L'absorbeur d'énergie peut être équipé des connecteurs intégrés suivants : 1006452 ou 1018973 ou 1018972 ou 1018977 ou 1009249 ou 1018976 ou 1029701 ou 1004300. Longueurs disponibles de 0.5 m à 2m (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 13.6.0234).
 - Description: Energy absorber with wrench webbing, in polyamide 6, width 30 mm, length 0.18 m, protected by a thermoretractable sheath integrating a symmetrical fork lanyard rope, in polyester/polyamide, diameter 11mm. On each end of lanyard, a sewn thimbled buckle, either of reference 90001626 or 90022716 protected by a thermoretractable sheath of reference 90002874 or 90022718. The energy absorber can be equipped with integrated connector of reference: 1006452 or 1018973 or 1018972 or 1018977 or 1009249 or 1018976 or 1029701 or 1004300. Available lengths from 0.5m to 2m (detailed description in EC type examination report 13.6.0234).

Référentiel technique utilisé : EN 355 : 2010. Technical referential used

> Date : 6 juin 2013 Date: the 6th June 2013

Document authentifié par tampon sec Document certified by dry stamp Le Responsable du Centre d'Essais de Fontaine – Certification EPI Head of Fontaine Testing Centre – PPE Certification

Vincent MAILLOCHEAU

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R4313-38 du code du travail.

Any modification brought about a new equipment covered by this CE type examination certificate must be notified to the body h enforcement of article R4313-38 of French labour code

Cette attestation comporte une page. Elle est établie en deux exemplaires originaux transmis au demandeur. Aucun duplicata ne sera délivré. This certificate includes one page. This certificate is edited in two original copies. No duplicate will be issued.

 APAVE SUDEUROPE SAS
 Siège social : 8 rue Jean-Jacques Vernazza - Z.A.C. Saumaty-Séon - CS 60193 - 13322 MARSEILLE CEDEX 16

 Tél. : 04 96 15 22 60 - Fax : 04 96 15 22 61 - Site Internet : www.apave.com

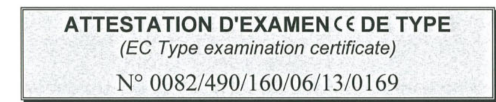
 Société par Actions Simplifiée au Capital de 6 648 544 € - N° SIREN : 518 720 925

 V01/2013



Centre d'Essais de Fontaine 17, Boulevard Paul Langevin 38600 FONTAINE - France Tél. +33.(0)4.76.53.52.22 Fax +33.(0)4.76.53.32.40 lab38chute@apave.com En exécution de la directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 modifiée concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux équipements de protection individuelle et des dispositions pertinentes du code du travail, portant transposition de cette directive en droit français, In enforcement of amended directive 89/686/EEC of 21st of December 1989 on the approximation of the laws of the Members States relating to personal protective equipment and in enforcement of relevant requirements of the French labour code, providing for the transcription of this directive into French regulations,

APAVE SUDEUROPE SAS, organisme notifié, identifié sous le numéro 0082, attribue l' APAVE SUDEUROPE SAS, notified body, identified under number 0082, awards the



A l'équipement suivant :

To the following equipment:

- Type d'équipement : EPI de catégorie III Absorbeur d'énergie Category of equipment: PPE category III - Energy absorber
- Marque commerciale : MILLER® Trademark
- Equivalence : la présente attestation est attribuée aux deux modèles suivantes : Equivalence: this certificate is awarded to the two following models:
 - Modèle : LONGE ABSORBEUR DRISSE NUE : Absorbeur d'énergie intégrant une longe simple fixe Model
 Energy absorber integrating a fixe single lanyard
 - Modèle : LONGE ABSORBER DRISSE XM+CONNECTEURS : Absorbeur d'énergie intégrant une longe fixe simple avec connecteurs

Model

- Fabricant : HONEYWELL FALL PROTECTION France SAS 35-37 Rue de la Bidauderie 18100 VIERZON Manufacturer Cedex France
- Description : Absorbeur d'énergie à sangle à déchirement, en polyamide 6, largeur 30 mm, longueur 0,18 m, protégé par une gaine thermoretractable, intégrant une longe fixe simple en cordage polyester/polyamide, diamètre 11 mm. A chaque extrémité de la longe, une boucle cousue cossée, soit de référence 90001626, soit 90022716, protégée par une gaine thermoretractable de référence 90002874 ou 90022718. L'absorbeur d'énergie peut être équipé des connecteurs intégrés suivant : 1006452 ou 1018973 ou 1018972 ou 1018977 ou 1009249 ou 1018976 ou 1029701 ou 1004300. Longueurs disponibles de 0.5 m à 2m (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 13.6.0234).
 - Description: Energy absorber with wrench webbing, in polyamide 6, width 30 mm, length 0.18 m, protected by a thermoretractable sheath integrating a single fixe lanyard rope, in polyester/polyamide, diameter 11mm. On each end of lanyard, a sewn thimbled buckle, either of reference 90001626 or 90022716 protected by a thermoretractable sheath of reference 90002874 or 90022718. The energy absorber can be equipped with integrated connector of reference: 1006452 or 1018973 or 1018972 or 1018977 or 1009249 or 1018976 or 1029701 or 1004300. Available lengths from 0.5m to 2m (detailed description in EC type examination report 13.6.0234).
- Référentiel technique utilisé : EN 355 : 2010. Technical referential used

Date : 6 juin 2013 Date: the 6th June 2013

Document authentifié par tampon sec Document certified by dry stamp

V01/2013

Le Responsable du Centre d'Essais de Fontaine – Certification EPI Head of Fontaine <u>Testing Centre – PPE</u> Certification

Vincent MAILLOCHEAU

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R4313-38 du code du travail. Any modification brought about a new equipment covered by this CE type examination certificate must be notified to the body nenforcement of article R4313-38 of French labour code.

Cette attestation comporte une page. Elle est établie en deux exemplaires originaux transmis au demandeur. Aucun duplicata ne sera délivré. This certificate includes one page. This certificate is edited in two original copies. No duplicate will be issued.

 APAVE SUDEUROPE SAS
 Siège social : 8 rue Jean-Jacques Vernazza - Z.A.C. Saumaty-Séon - CS 60193 - 13322 MARSEILLE CEDEX 16

 Tél. : 04 96 15 22 60 - Fax : 04 96 15 22 61 - Site Internet : www.apave.com

 Société par Actions Simplifiée au Capital de 6 648 544 € - N° SIREN : 518 720 925

IXE SIMPLE AVEC CONNECTEURS Energy absorber integrating a fixe single lanyard with connectors



E.C. Declaration of Conformity

The manufacturer or its legal representative supplier in the European Community: Honeywell Safety Products Europe

Declares that the Personal Protective Equipment described here after conforms to the provisions of the European Council Directive 89/686/CEE: Designation: Miller kernmantel edge forked shock absorbing lanyard 1,5 meters with twist lock karabiner and 2 GO65 scaffold hooks. Reference: 1032394 Standard(s): EN355

This PPE is the object of the below EC examination certificate n°:

And is subject to the procedure set out in Article 11 point B of Directive 89/686/EEC under the supervision of the below notified body.

Delivered by: APAVE SUDEUROPE SAS BP 3 33370 ARTIGUES près BORDEAUX France

Drawn up in , on the 24/06/2016 **By**: Frederic Wagner **Division**: Fall Protection

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80 www.honeywellsafety.com